MICROLINE 5300/5100 クイックガイド

42451002EE 第1版

濃度補正の調整

プリンタ出荷時には濃度補正調整が行われていますが、プリンタを設置する環境によっては、濃度補正 がずれてしまうことがあります。

印刷濃度が気になる場合には、プリンタの操作パネルで調整を行ってください。

[調整手順]

- 「メニュー+」スイッチを数回押し、[カラー メニュー] を表示します。
- ② 「設定」スイッチを押します。
- 3 → 「メニュー+」スイッチまたは → 「メニューー」スイッチを数回押し、[ノウド ホセイ/ジッコウ] を表示します。
- 4 [設定] スイッチを押します。

[オンライン/ノウド ホセイチュウ] と表示して、濃度補正調整動作が開始されます。

詳しくは、「濃度補正調整をします」(リファレンス編)をご覧ください。

給紙方法と排出方法

用紙の種類、サイズ、厚さによって給紙方法と排出方法が異なります。次の手順で全ての条件を満足す る方法を確認してください。

用紙の仕様については、「使用できる用紙について」(リファレンス編)をご覧ください。

用紙の種類、厚さ、サイズから給紙方法と排出方法を確認します。

- ◎ : 片面、両面印刷*2とも使用できます
- : 片面印刷のみ使用できます
- △ : 一部のサイズで使用できます(片面印刷のみ)
- ×:使用できません

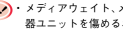
			給紙方法			排出方法	
種類	厚さ	サイズ	用紙カセット*1		マルチパーパス		フェイス
			トレイ1	トレイ2 ^{*2}	トレイ 手差し	アップ (表排出)	ダウン (裏排出)
普通紙*3*8	連量	A4, A5, B5, レター				(,	(1 1 1 1
	55~64kg	リーガル(13インチ)					
1	(64~74g/m ²)	リーガル(13.5インチ)	0	0	0	0	0
	(0 1 1 1 3 111 7	リーガル(14インチ), エグゼクティブ					
		A6	0	×	0	0	X
1		カスタム*4	△*5	△*6	Ō	Ō	△*5
	連量	A4, A5, B5, レター			_		
1	65~90kg	リーガル(13インチ)					
1	(75~105g/m²)	リーガル(13.5インチ)	0	0	0	0	0
1		リーガル(14インチ)	_				
1		エグゼクティブ					
1		A6	0	X	0	0	X
1		カスタム*4	∆*5	△*6	0	0	△*5
1	連量	A4, A5, B5, レター				Ŭ	
1	91~103kg	リーガル(13インチ)					
1	(106~120g/m²)	リーガル(13.5インチ)	0	0	0	0	0
1		リーガル(14インチ), エグゼクティブ					
		A6	0	X	0	0	X
		カスタム*4	△*5	△*6	0	Ō	△*5
1	連量	A4, A5, B5, レター					
1	104~150kg	リーガル(13インチ)	.,				
1	(121~175g/m²)	リーガル(13.5インチ)	×	0	0	0	0
1		リーガル(14インチ), エグゼクティブ					
1		A6	X	×	0	0	X
		カスタム ^{*4}	X	△*6	0	0	△*5
1	連量	A4, A5, B5, レター					
1	151~172kg	リーガル(13インチ)					
1	(176~200g/m ²)	リーガル(13.5インチ)	X	×	0	0	X
1		リーガル(14インチ)					
1		エグゼクティブ					
		A6	X	X	0	0	X
		カスタム*4	X	X	0	0	X
はがき* ⁷	_	はがき, 往復はがき	X	X	0	0	×
封筒*7*8		封筒1(長形3号)					
1		封筒2(長形4号)					
1		封筒3(洋形4号)	×	×	0	0	×
1		封筒4(A4サイズ)					
1		Com-9, Com-10, DL					
		C5, Monarch					
ラベル紙*7	_	A4, レター	X	X	0	0	X
OHPシート*7	_	A4, レター	X	X	0	0	X

- *1:上から順にトレイ 1、トレイ2となります。
- *2:トレイ2、両面印刷はオプションです。
- *3:全ての用紙は縦送りです。
- *4:カスタムは幅 100~215.9mm、長さ 148~ 1200mm です。ただし、長さが 356mm 以上の場 合は幅 210 ~ 215.9mm となります。
- *5:幅100~215.9mm、長さ148~355.6mmです。
- *6:幅100~215.9mm、長さ210~355.6mmです。
- *7:はがき、封筒、ラベル紙、OHPシートを設定すると印刷速度が遅くなります。
- *8: 高温多湿により波打ちが発生した用紙は使用しないでください。(用紙にシワが発生することが あります。)

メモ 用紙幅が 148mm(A5幅)以下を設定すると、印刷速度が遅くなります。

用紙の厚さの設定

プリンタの操作パネルでメディアウェイト、メディアタイプを設定します。 メディアウェイトは用紙の厚さ、メディアタイプは用紙の種類に関する設定です。



(注2)・メディアウェイト、メディアタイプを適切な値に設定しないと印刷品質が低下したり、定着 器ユニットを傷めるおそれがあります。

・用紙の種類と厚さにより、設定が必要な項目や設定値が異なります。

用紙の種類と厚さから、メディアウェイト、メディアタイプの設定値を確認します。

		操作パネル	プリンタドライバの		
種類	厚さ	メディアウェイト (用紙の厚さ)	メディアタイプ (用紙の種類) * ¹	「田紙厚」の設定*2	
普通紙*3	55~64kg (64~74g/m²)	フツウシ		普通紙	
	65~89kg (75~104g/m²)	アツイカミ フツウシ		厚い紙	
	90~103kg (105~120g/m²)	ヨリアツイカミ		より厚い紙	
	104~172kg (121~200g/m²)	ゴクアツイカミ		ごく厚い紙	
はがき* ⁴	_	_	_	_	
封筒*4	_	_	_	_	
ラベル紙	0.1~0.17mm未満	ヨリアツイカミ	= ^* 11.2.	ラベル紙1	
	0.17~0.2mm	ゴクアツイカミ	ラベルシ	ラベル紙2	
OHPシート* ⁵	_	_	OHP	OHPシート	

- *1:メディアタイプの工場出荷時の設定は [フツウシ] です。
- *2: 用紙の厚さ・種類は操作パネルとプリンタドライバで設定することができます。プリンタドライ バで設定した場合は、プリンタドライバ設定が優先されます。プリンタドライバの [給紙方法] で [自動選択] が選択されている場合、または [用紙厚] で [プリンタ設定] が選択されてい る場合は、操作パネルの設定で印刷します。
- *3 : 両面印刷できる用紙の厚さは連量 $65\sim 90$ kg($75\sim 105$ g/m²)です。
- *4:はがき、封筒はメディアウェイト、メディアタイプの設定の必要はありません。
- *5:OHP シートはメディアタイプのみ設定します。メディアウェイトの設定は必要ありません。

メディアウェイトの [ゴクアツイカミ]、メディアタイプの [ラベルシ]、[OHP] を設定する と、印刷速度が遅くなります。

メッセージコード対応表

プリンタが停止するメッセージです。対処方法に従って対処してください。

⊐-ŀ*nnn	操作パネル表示	オンライン ランプ	点検 ランプ	内 容
300	プ゚リンタヲ サイキドウ シテクダサイ 300 :ネットワーク エラー	消灯	点滅	ネットワークエラーが発生しました。プリンタの 電源を ON/OFF してください。
310	カハ゛ーヲ シメテクタ゛サイ 310:カハ゛ーオーフ゜ン	消灯	点滅	トップカバーまたはフロントカバーが開いています。印刷するときはカバーを閉めてください。
311	カハ゛ーヲ シメテクタ゛サイ 311:カハ゛ーオーフ゜ン	消灯	点滅	トップカバーまたはフロントカバーが開いています。印刷するときはカバーを閉めてください。
316	カハ゛ーヲ シメテクタ゛サイ 316:リアカハ゛ーオーフ゜ン	消灯	点滅	両面印刷ユニットカバーが開いています。印刷するときはカバーを閉めてください。
320	テイチャクキユニットラ セットシナオシテクタ* サイ 320 : テイチャクキ エラー	消灯	点滅	定着器ユニットが正しく取り付けられていません。取り付け直してください。
330	^*ルトユニットヲ セットシナオシテクダサイ 330 :^*ルト エラー	消灯	点滅	ベルトユニットが正しく取り付けられていません。取り付け直してください。
340	ト [*] ラムヲ セットシナオシテクタ [*] サイ 340 : Y ト [*] ラム エラー	消灯	点滅	イエローイメージドラムカートリッジが正しく取り 付けられていません。取り付け直してください。
341	ト゚ラムラ セットシナオシテクタ゚サイ 341:M ドラム エラー	消灯	点滅	マゼンタイメージドラムカートリッジが正しく取り 付けられていません。取り付け直してください。
342	ト [*] ラムヲ セットシナオシテクタ [*] サイ 342 : C ト [*] ラム エラー	消灯	点滅	シアンイメージドラムカートリッジが正しく取り付けられていません。取り付け直してください。
343	へ*ルトヲ ロックシ、ト*ラムヲ セットシナオシテクタ*サイ 343:K ト*ラム エラ-	消灯	点滅	ベルトのロックが外れているか、ブラックイメージドラムカートリッジが正しく取り付けられていません。ベルトのロックを確認し、ブラックイメージドラムカートリッジを取り付け直してください。
350	ドラムテ コウカンシテクダサイ 350 : Y ドラム ジュミョウ	消灯	点滅	イエローイメージドラムカートリッジの寿命で す。新しいイメージドラムカートリッジを入れて ください。
351	ト*ラムヲ コウカンシテクタ*サイ 351:M ト*ラム シ* ュミョウ	消灯	点滅	マゼンタイメージドラムカートリッジの寿命です。新しいイメージドラムカートリッジを入れてください。
352	ドラムヲ コウカンシテクダサイ 352 : C ドラム ジュミョウ	消灯	点滅	シアンイメージドラムカートリッジの寿命です。 新しいイメージドラムカートリッジを入れてくだ さい。
353	ト*ラムヲ コウカンシテクタ*サイ 353 : K ト*ラム ジュミョウ	消灯	点滅	ブラックイメージドラムカートリッジの寿命です。新しいイメージドラムカートリッジを入れてください。
354	テイチャクキヲ □ウカンシテクダサイ 354 :テイチャクキ ジュミョウ	消灯	点滅	定着器ユニットの交換時期です。定着器ユニット を交換してください。
355	へ*ルトヲ コウカンシテクタ*サイ 355 :ヘ*ルト シ* ュミョウ	消灯	点滅	ベルトユニットの交換時期です。ベルトユニット を交換してください。

⊐−ドnnn	操作パネル表示	オンライン	点検 ランプ	内 容
356	^` <i>ル</i> トヲ コウカンシテクダサイ	消灯	点滅	ベルトユニットの交換時期です。ベルトユニット
	356 : ^* ルト ジュミョウ			を交換してください。
360	リョウメンインサツ ユニットラ イレテクタ*サイ 360 :リョウメンイサツ ユニットカ* アイテイマス	消灯	点滅	両面印刷ユニットが正しく取り付けられていません。取り付け直してください。
410	トታ-ヲ コウカンシテクダサイ 410 : Y トታ- ナシ	消灯	点滅	イエロートナーがなくなりました。トナーカート リッジを交換してください。そのまま印刷を続け ると、イメージドラムカートリッジの故障の原因 になります。
411	トナーヲ コウカンシテクタ* サイ 411:M トナー ナシ	消灯	点滅	マゼンタトナーがなくなりました。トナーカート リッジを交換してください。そのまま印刷を続け ると、イメージドラムカートリッジの故障の原因 になります。
412	トナーヲ コウカンシテクタ* サイ 412:C トナー ナシ	消灯	点滅	シアントナーがなくなりました。トナーカート リッジを交換してください。そのまま印刷を続け ると、イメージドラムカートリッジの故障の原因 になります。
413	トナーヲ コウカンシテクタ* サイ 413:K トナー ナシ	消灯	点滅	ブラックトナーがなくなりました。トナーカートリッジを交換してください。そのまま印刷を続けると、イメージドラムカートリッジの故障の原因になります。
414	トナーヲ コウカンシテクタ*サイ 414:Y ハイキトナー フル	消灯	点滅	イエローの廃棄トナーがいっぱいになりました。 トナーを交換してください。
415	トナーヲ コウカンシテクタ*サイ 415:M ハイキトナー フル	消灯	点滅	マゼンタの廃棄トナーがいっぱいになりました。 トナーを交換してください。
416	トナーヲ コウカンシテクタ* サイ 416:C ハイキトナー フル	消灯	点滅	シアンの廃棄トナーがいっぱいになりました。ト ナーを交換してください。
420	メモリ-ヲ ツイカシテクダサイ 420:メモリ-オ-バフロー	消灯	点滅	メモリ不足です。
430	カセットラ イレテクダサイ 430 :トレイ1 ガ アリマセン	消灯	点滅	トレイのカセットがセットされていません。カ セットを入れてください。
440	カセットラ イレテクタ* サイ 440 : トレイ1 カ* アイテイマス	消灯	点滅	トレイのカセットがセットされていません。カ セットを入れてください。
460	mmmmm/ppppppppヲ イレテ オンライン ス イッチヲ オンテクタ*サイ 460:tttttt ヨウシンカ* チカ*イマス	消灯	点滅	マルチパーパストレイの用紙のメディアタイブが 違います。表示されているメディアタイプの用紙 をセットして 「オンライン」スイッチを押 してください。
461	mmmmm/ppppppppヲ イレテ オンライン ス イッチヲ オンテクダサイ 461:tttttt ヨウシガ チガイマス	消灯	点滅	トレイ1の用紙のメディアタイブが違います。表示されているメディアタイプの用紙をセットして 「オンライン」スイッチを押してください。
462	mmmmm/ppppppppヲ イレテ オンライン ス イッチア オンテクダサイ 462:tttttt ヨウシガ チガイマス	消灯	点滅	トレイ2の用紙のメディアタイプが違います。表示されているメディアタイプの用紙をセットして 「オンライン」スイッチを押してください。

⊐-ŀ*nnn	操作パネル表示	わかん ランプ	点検 ランプ	内 容
460	mmmmm/pppppppp7 /lv= x\footnote{1} \footnote{1} \footnote	消灯	点滅	マルチパーパストレイの用紙のサイズが違います。表示されているメディアタイプの用紙をセットして 「オンライン」スイッチを押してください。
461	mmmmm/pppppppp7 イレテ オンライン ス イッチラ オシテクダサイ 461:tttttt サイズガ チガイマス	消灯	点滅	トレイ 1 の用紙のサイズが違います。表示されて いるサイズの用紙をセットして
462	mmmmm/pppppppp7 /lvf x\f\f\f\f\ \\ \ / \f\f\f\f\f\f\f\f\\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	消灯	点滅	トレイ2の用紙のサイズが違います。表示されて いるサイズの用紙をセットして
490	mmmmmヲ イレテ オンライン スイッチヲ オンテクダサ イ 490:MPトレイ ヨウシ カ゚アリマセン	消灯	点滅	マルチパーパストレイに用紙がありません。表示 されているサイズの用紙をセットして
491	mmmmmヲ イレテクタ* サイ 491:tttttt ヨウシ カ*アリマセン	消灯	点滅	トレイ 1 に用紙がありません。表示されているサイズの用紙を入れてください。
492	mmmmmヲ イレテクタ* サイ 492:tttttt ∃ケシ カ* アリマセン	消灯	点滅	トレイ2に用紙がありません。またはトレイ2から印刷しようとしましたが、トレイ2のカセットが抜かれていて給紙できません。表示されているサイズの用紙を入れてください。
540	チェック トナーカートリッシ* 540:Yトナーセンサーエラー	消灯	点滅	トナーセンサに異常が発生しています。イエロー のトナーカートリッジが正しくセットされている か確認してください。
541	チェック トナーカートリッシ゛ 541:M トナーセンサーエラー	消灯	点滅	トナーセンサに異常が発生しています。マゼンタ のトナーカートリッジが正しくセットされている か確認してください。
542	チェック トナーカートリッシ* 542:C トナーセンサーエラー	消灯	点滅	トナーセンサに異常が発生しています。シアンの トナーカートリッジが正しくセットされているか 確認してください。
543	チェック トナーカートリッシ* 543:K トナーセンサーエラー	消灯	点滅	トナーセンサに異常が発生しています。ブラック のトナーカートリッジが正しくセットされている か確認してください。

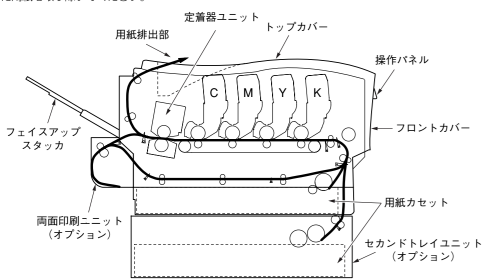
サービスコールエラー

プリンタの異常を示すメッセージです。

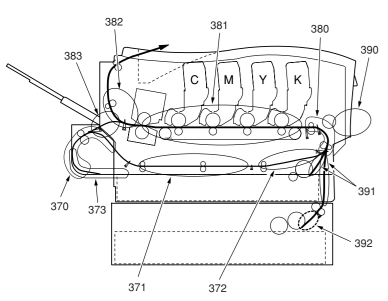
ラーコート゛ nnn	操作パネル表示	オンライン ランプ	点検 ランプ	内 容
	プ [®] リンゲラ サイキト [®] ウ シテクタ [®] サイ nnn: Iラ- サーヒ [®] ス コール nnn: Iラ-	消灯	点滅	ブリンタに異常が発生しています。電源をOFF/ONしてください。復旧しない場合は、OAコールセンタへご連絡ください。エラーコードが下記の場合は、次の処置も行ってください。
031				メモリチェックエラーです。メモリを取り付け直 してください。オプションの増設メモリは純正品 を使用してください。
181				オプションの両面印刷ユニットを取り付け直して ください。
182				オプションのセカンドトレイユニットを取り付け 直してください。

紙づまりになったとき

紙づまりが発生すると操作パネルに [ヨウシ ジャム] メッセージが表示されます。次の手順でつまっ た用紙を取り除いてください。



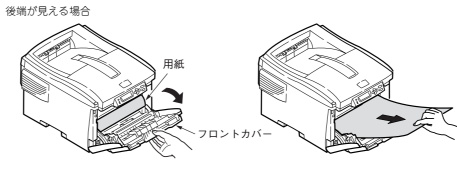
紙づまり(ジャム)発生場所とエラーコード

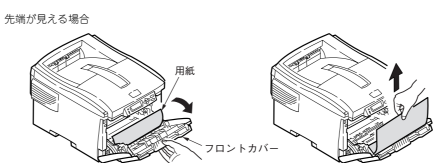


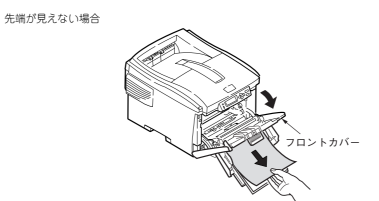
⊐-ドnnn	LCD(日本語)	わうん ランプ	点検 ランプ	内 容
370	リア አパ−ヲ アケテクタ゚サイ 370 :∃ウシ シ゚ャム	消灯	点滅	両面印刷ユニット付近で紙づまりが発生しました。 両面印刷ユニットカバーを開けてつまった用紙を 取り除いてください。奥の方に用紙があります。
371	IJア カバーヲ アケテクダサイ 371 :ヨウシ ジャム	消灯	点滅	両面印刷ユニット付近で紙づまりが発生しました。 両面印刷ユニットカバーを開けてつまった用紙を 取り除いてください。中央付近に用紙があります。
372	70ント አ/\`-ヲ アケテクダサイ 372 :ヨウシ ジャム	消灯	点滅	両面印刷ユニット付近で紙づまりが発生しました。フロントカバーを開けてつまった用紙を取り除いてください。手前の方に用紙があります。
373	リア カパ-ヲ アケテクタ゚サイ 373 :ヨウシ シ゚ャム	消灯	点滅	両面印刷ユニット付近で紙づまりが発生しました。 両面印刷ユニットカバーを開けてつまった用紙を 取り除いてください。奥の方に用紙があります。
380	70ント カパーヲ アケテクタ゚サイ 380 :ヨウシ ジャム	消灯	点滅	用紙走行中に紙づまりが発生しました。フロントカバーを開けてつまっている用紙を取り除いてください。
381	トゥプ° カハ* -ヲ アケテクタ* サイ 381 : ヨウシ ジャム	消灯	点滅	用紙走行中に紙づまりが発生しました。トップカ バーを開けてつまっている用紙を取り除いてくだ さい。ドラムの下に用紙があります。
382	トップ° カバ−ヲ アケテクダサイ 382 ∶ヨウシ ジャム	消灯	点滅	用紙走行中に紙づまりが発生しました。トップカ バーを開けてつまっている用紙を取り除いてくだ さい。定着器付近に用紙があります。
383	トップカバーヲ アケテクダサイ 383 ∶ヨウシ ジャム	消灯	点滅	用紙走行中に紙づまりが発生しました。トップカバーを開けてつまっている用紙を取り除いてください。定着器から両面印刷ユニット入口付近に用紙があります。
389	トップカバーヲ アケテクダサイ 389 :ヨウシ ジャム	消灯	点滅	場所を特定できない紙づまりが発生しました。 トップカバーまたはフロントカバーを開けてつ まっている用紙を取り除いてください。
390	チェック MPトレイ 390 :ヨウシ シ* ゃム	消灯	点滅	マルチパーパストレイからの給紙中に紙づまりが 発生しました。フロントカバーを開けてつまった 用紙を取り除いてください。
391	70ント አ/\` −ヲ アケテクダサイ 391 :∃ウシ ジャム	消灯	点滅	トレイ 1 からの給紙中に紙づまりが発生しました。フロントカバーを開けてつまった用紙を取り除いてください。
392	70ント カバーヲ アケテクダサイ 392 :ヨウシ ジャム	消灯	点滅	トレイ2からの給紙中に紙づまりが発生しました。用紙カセットを抜き、つまった用紙を取り除いてください。用紙を除去後、フロントカバーを開閉してください。
400	70ント カハ* −ヲ アケテクタ*サイ 400 :ヨウシサイス* エラー	消灯	点滅	用紙サイズが違っています。フロントカバーを開けて用紙を取り除き、正しいサイズの用紙を入れてください。

フロントカバー部 (コード:372、380、390、391、400)

フロントカバーを開け、用紙の先端および後端が見えている場合は、つまっている用紙をゆっくり引き



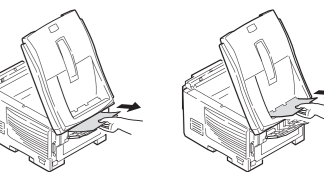


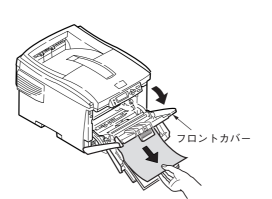


用紙排出部 (コード:382)

排出口から用紙をゆっくり引き出します。

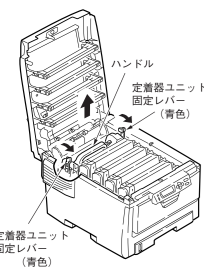
(注义) 用紙排出部でつまった場合でも、トップカバー内部に用紙が見えている場合は、プリンタ内側 に用紙を引き出してください。無理に後ろに引き出すと定着器ユニットを傷めるおそれがあり



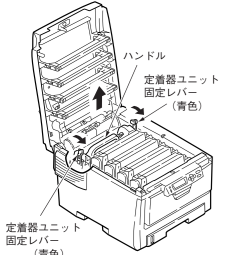


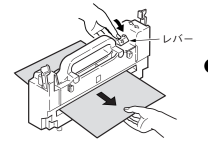
定着器ユニット部(コード:381、382、383)

定着器ユニットは高温になっています。手を触れないように十分注意してください。熱いとき は無理をせず、少し冷めるまで待ってから用紙を取ってください。

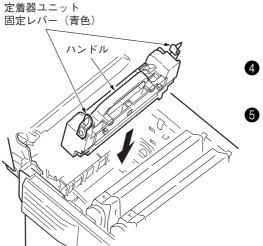


- 1 定着器ユニット固定レバー(青色2ヶ所)を矢 印の方向へ起します。
- 2 ハンドルを持ち定着器ユニットを取り出し、平 らなテーブルの上に置きます。





3 定着器ユニットのレバーを矢印の方向に押しな がら、つまった用紙を必ず矢印方向(手前方向) へゆっくり引き出します。

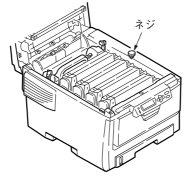


4 ハンドルを持ち、定着器ユニットをプリンタの 中へ静かに戻します。

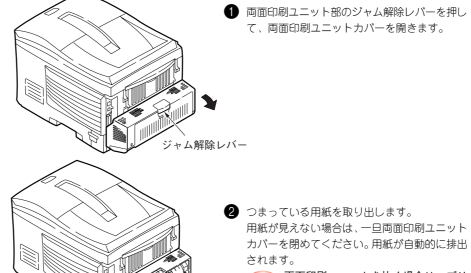
5 定着器ユニット固定レバー (青色2ヶ所)を奥側 に倒し、固定します。



- (注.) ・定着器ユニット部のつまった用紙を取り除いた後は、定着器ユニット内部に未定着のトナー が残っていることがあるため、メニューマップ印刷(「メニューマップ印刷をします」(セッ トアップ編))白紙等を数回印刷してください。
 - ・つまった用紙を取り除いても紙づまりエラーが解除されない場合は、ユーザーズマニュアル (リファレンス編)に従って、イメージドラムカートリッジを取り外し、つまった用紙を取 り除いてください。イメージドラムカートリッジを外す前に、ネジに手を触れて、静電気を 逃がしてください。

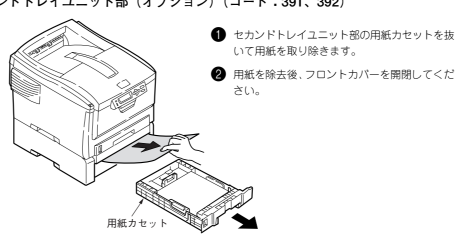


両面印刷ユニット部(オプション)(コード:370、371、373)



(注!) 両面印刷ユニットを抜く場合は、プリ ンタの電源を OFF にしてください。

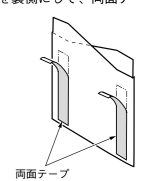
セカンドトレイユニット部 (オプション) (コード:391、392)



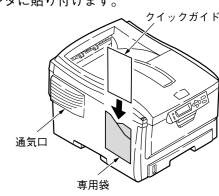
クイックガイドの収納

クイックガイド専用の袋をプリンタに貼り付け、クイックガイド(本書)をしまいます。

1 クイックガイド専用袋を裏側にして、両面テープ(2ヶ所)をはがします。



2 専用袋をプリンタに貼り付けます。



(注え) プリンタの通気口を塞がないように貼り付けてください。